

NOUZOVÉ ÚNIKOVÉ OSVĚTLENÍ

PLEXI LED

MATERIÁLY:

Nerezové těleso v šedé nebo bílé barvě

Plexisklo

MONTÁŽ:

Vestavné (strop)

NAPÁJENÍ:

Síťové: – 220+240VAC/50+60Hz

Centrální baterie – 220+240VAC/50+60Hz; 176 - 275VDC

Centrální baterie FZLV – 24VDC

ZDROJ SVĚTLA:

1W, 2W LED

NABÍJENÍ:

BASIC: max. 24h

STANDARD: max. 24h

PREMIUM: max. 12h; energy-saving electronic charger

AUTONOMIE A BATERIE:

BASIC: 1h or 3h, Ni-Cd 3,6V baterie

STANDARD: 1h or 3h, Ni-Cd 3,6V baterie

PREMIUM: 1h or 3h, LiFePO₄ 6,4V baterie

TŘÍDA IZOLACE:

I nebo III

KRYTÍ IP:

IP20

POZOROVACÍ VZDÁLENOST:

30m

TEPLOTA OKOLÍ: ta: 0°C+40°C

VOLBY:

SE – svítící při výpadku

SA – stále svítící

PT – tlačítko pro ruční test

AT – autotest

RU – Rubic UNA centrální monitoring

FZLV – centrální baterie FZLV 24VDC

CB – centrální baterie

DALŠÍ INFORMACE:

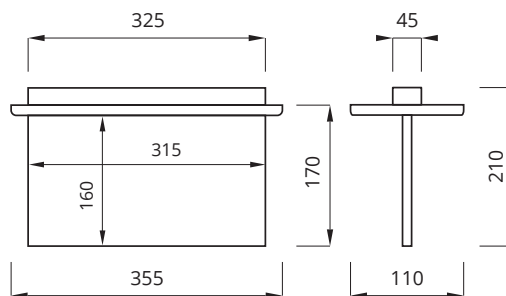
Ukazatel LED signalizuje síťové napájení a nabíjení baterií

Ochrana proti hlubokému vybití

III třída izolace FZLV verze

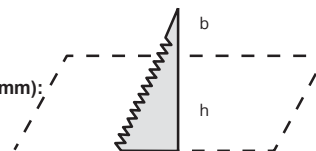


ROZMĚRY (mm):

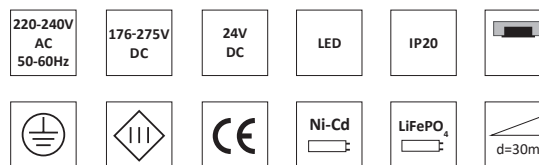


OTVOR PRO MONTÁŽ (mm):

• strop



65 x 330 x 110



**viz piktogram



KM 618355
BS-EN60592-2-22

**Svítilno neobsahuje v balení žádný piktogram. Piktogramy musí být vybrány a objednány jako samostatná položka.

**aktuální seznam výrobků Kitemark a ENEC je dostupný na www.awex.eu

NOUZOVÉ ÚNIKOVÉ OSVĚTLENÍ

AUTONOMNÍ KONFIGURACE:

KOD	PŘÍKON	MODUL	T [h]		REŽIM	VOLBY		BARVA	
BASIC									
PL	1W	E	1	3	SE	PT	X	GR	WH
STANDARD									
PL	1W	C	1	3	SA	PT	X	GR	WH
PL	2W	C	1	3	SA	PT	X	GR	WH
PREMIUM									
PL	1W	B	1	3	SA	AT	RU	GR	WH
PL	2W	B	1	3	SA	AT	RU	GR	WH

KONFIGURACE S CENTRÁLNÍ BATERIÍ - NEADRESOVATELNÉ

KOD	PŘÍKON	MODUL	SYSTEM	VOLBY		BARVA	
PL	1W	F	CB	CBS	X	GR	WH
PL	2W	F	CB	CBS	X	SR	WH

KONFIGURACE S CENTRÁLNÍM BATERIOVÝM SYSTÉMEM - ADRESOVATELNÉ

KOD	PŘÍKON	MODUL	SYSTEM	VOLBY		BARVA	
PL	1W	Z	CB	ADE	ADP	GR	WH
PL	2W	Z	CB	ADE	ADP	GR	WH

FZLV SYSTÉMOVÁ KONFIGURACE

KOD	PŘÍKON	SYSTEM	BARVA	
PL	1W	FZLV	GR	WH
PL	2W	FZLV	GR	WH

Legenda:

PL – svítidlo PLEXI LED

E - elektrovýstroj pro BASIC autonomní svítidla

C - elektrovýstroj pro STANDARD autonomní svítidla

B - elektrovýstroj pro PREMIUM autonomní svítidla

F - elektrovýstroj pro svítidla s centrální baterií

Z - elektrovýstroj pro s adresovatelnou centrální baterií

SE – bezúdržbové – svítící při výpadku

SA – údržbové – stále svítící (s možností zapojení i jako SE)

PT - tlačítko pro manuální test

X - provedení bez dalších možností

AT – autotest

RU - centrální monitoring RUBIC UNA

CB - provedení s centrální baterií

CBS - centrální baterie s okružním monitoringem

ADE - centrální baterie s adresným modulem ADE

ADP - centrální baterie s adresným modulem ADP - s technologií

SMART

FZLV - centrální baterie FZLV 24 VDC

WH - bílá barva

GR - šedá barva